

ICS 59.120  
W 90

# FZ

## 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 90001—2006  
代替 FZ 90001—1991

---

### 纺织机械产品包装

Product package of textile machinery

2006-07-10 发布

2007-01-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 目 次

前言 .....	I
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 型式与包装分级 .....	1
5 制箱材料技术要求 .....	2
6 制箱要求 .....	2
7 包装箱强度 .....	7
8 内包装要求 .....	7
9 装箱要求 .....	8
10 试验方法 .....	9
11 检验规则 .....	10
12 包装件的贮存 .....	10
附录 A(资料性附录) 包装箱型式 .....	11
附录 B(资料性附录) 装箱单格式 .....	16
附录 C(资料性附录) 合格证 .....	18

## 前 言

本标准是根据包装新技术、新材料、新工艺的发展与应用,充分考虑了纺织机械行业的特点,参照国家标准 GB/T 7284《框架木箱》、GB/T 13144《包装容器 竹胶合板箱》等,对行业标准 FZ 90001—1991《纺织机械产品包装》进行的修订。

本标准与 FZ 90001—1991《纺织机械产品包装》相比,所作的修订内容主要有:

- 标准的属性由强制性修改为推荐性;
- 增加了竹(木)胶合板包装箱的结构和内容;
- 为便于叉车搬运,在滑木下方增加了垫木的结构,同时取消了辅助滑木的箱型;
- 增加了防护用内包装材料的要求;
- 将滑木、端木由方形截面尺寸改为矩形截面尺寸;
- 在制箱要求一章中增加了防水要求;
- 其他一些编辑性的调整。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 为资料性附录。

本标准由全国纺织机械与附件标准化技术委员会提出并归口。

本标准主要起草单位:中纺机电研究所、郑州纺织机械股份有限公司、经纬纺机股份榆次分公司、青岛宏大纺织机械有限责任公司、上海二纺机股份有限公司、江阴纺机集装箱有限公司、青岛日进包装产业有限公司、乐山市华象胶合板制造有限公司。

本标准主要起草人:黄鸿康、亓国宏、尹国利、陆旗、徐新德、胡弘、杨宁、陈勇。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- FJ/Z 60—1980;
- FZ 90001—1991。

# 纺织机械产品包装

## 1 范围

本标准规定了纺织机械产品包装的术语、型式与包装分级、技术要求、试验方法、检验规则、贮存等。

本标准适用于纺织机械产品包装。

本标准不适用于纺织计量仪器、仪表、贵金属制品、危险货物及压力容器产品的包装。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 1800.3 极限与配合 基础 第3部分:标准公差和基本偏差数值表

GB/T 4122.1 包装术语 基础

GB/T 4122.3 包装术语 防护

GB/T 4768—1995 防霉包装

GB/T 4857.3 包装 运输包装件 静载荷堆码试验方法

GB/T 4857.5 包装 运输包装件 跌落试验方法

GB/T 4857.9 包装 运输包装件 喷淋试验方法

GB/T 4857.21 包装 运输包装件 防霉试验方法

GB/T 4879 防锈包装

GB/T 5048—1999 防潮包装

GB/T 5398 大型运输包装件试验方法

GB/T 6388 运输包装收发货标志

GB/T 7284 框架木箱

GB/T 7285 包装术语 木容器

GB/T 7350—1999 防水包装

GB/T 9846.4—2004 胶合板 普通胶合板通用技术条件

GB/T 13123 竹编胶合板

GB/T 13144 包装容器 竹胶合板箱

GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件

GB/T 15172 运输包装件抽样检验

## 3 术语和定义

GB/T 4122.1、GB/T 4122.3、GB/T 7285 确立的术语和定义适用于本标准。

## 4 型式与包装分级

### 4.1 包装箱的型式

包装箱的名称、箱型、适用范围和结构参见附录 A。